Index of Claims	Application No.
	09/511,447
	Examiner
	Patrick N. Edouard

Application No.

O9/511,447

Examiner

Patrick N. Edouard

Applicant(s)

ELWORTHY, DAVID

Art Unit

2654

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected	A	Appeal
ı	Interference	0	Objected

Cla	aim	Date						Claim Date									Claim Date									_								
Final	Original	12/8/04									Final	5	Original											Final	Original									
ட								L										_			_			4								_	_	
	1	1	_		_		_	<u> </u>	Ш		-		51	\dashv				\dashv	-	_	\dashv				101			_	_	_		\dashv	\dashv	Н
	2	1	⊢	-	<u> </u>	Н		 	Н	_	\vdash		52 53				\vdash	-	-		\dashv				102 103		\vdash		_		Н	\dashv	\dashv	Н
	3	0	H	\dashv	_	-	-	⊢		\dashv	·		54	\vdash		_	Н	\dashv	\dashv	┥					103	_	Н	_	_		Н	-	┥	\vdash
	5	ř		-	_	Н	_	-	H		-		55	\vdash		-		\dashv	\dashv	-	┪	_	- 1		105	_	Н		_			-	ᅱ	\vdash
	6	H		\dashv	-	-		-		一	\vdash	╅	56	\dashv	-	_	\vdash	ᅥ	\dashv	-		-			106		H	_				_	ᅱ	
	7	H	\vdash		\vdash	\vdash		H	Н	-	\vdash	\dashv	57					\dashv	_	T	\dashv				107	_	H						一	М
	8	H	T		_			┢					58	\neg	\neg			┪	┪	一	┪				108	_						\neg	一	П
	9	It.								_		7	59					一	ヿ						109		П						ヿ	П
	10	1	Г					Г					60					\neg	一		\neg				110									
	11	0											61												111									
	12	V											62												112		Ш		Ш			Ш	_]	$ldsymbol{oxed}$
	13	Ш						匚					63						\Box	\perp	[113		Ш		Ш		Ш	Ш	ot	\vdash
	14	Ц	Ш	Ш		Ш		$oxed{\Box}$			<u> </u>		64	Ш				\Box	_	_	_				114		Ш		Ш	\square	Ш	\sqcup	_	<u>—</u>
	15	ot	<u>_</u>		_	Щ		L	Ш		<u> </u>		65	Ш			Ш		_	4	_	_			115		\sqcup		Щ		Ш	⊢⊢	_	—
	16	$\!$	<u> </u>	Ш	_	Щ	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>		66	Щ			\sqcup		4	4	4	_			116		Ш		Ш		Ш	\dashv	_	\vdash
	17	H		\vdash	_	Н		-		_	\vdash		67	\Box			-	\dashv	-		\dashv	_			117		Н		Н			\dashv	\dashv	\vdash
	18	H	_	-	_	Н	_	├-		_	\vdash		68 69				_	\dashv	-				5 -		118 119	_	Н	_	<u> </u>		-	\vdash		\vdash
	19 20	H	H	-		H	_	⊢	-		-		70					\dashv		-	-			-	120		\vdash	_	-			\vdash	\dashv	_
	21	₩					_	⊢	_	\dashv	\vdash		71	\dashv	-	-		\dashv		-					121	-	Н		-	_	\dashv	\vdash		_
	22	1		-	_	H	_	┢	-	\dashv	\vdash		72			-		\dashv	-	-					122	\vdash	\vdash			_	Н	\dashv	\dashv	
	23	=	-		_	Н	 	╁─	\vdash	\dashv	\vdash	+	73	\vdash	\vdash			\dashv		一	╗	_			123	_	Н		-			\dashv	\dashv	\vdash
	24	F					_	一			\vdash		74								_				124	\vdash	Н		Н				\dashv	П
	25							Н	-				75					\dashv	\dashv		┪		- 4		125		П					一	\dashv	
	26				Т	П							76								T				126		Ш					\Box	\neg	Г
	27												77								ヿ		- - 105		127		П						\Box	
	28		Г									1	78												128									
	29												79								\Box				129									
	30							L			. L		80					_	_		_	_			130							\sqcup	\Box	_
	31							<u> </u>	Ш		. L		81					_	_	_	\dashv		,		131		Ш		Ш		Ш	\sqcup	\dashv	\vdash
	32								Щ	_	ļ		82				Ш	_	_	_	_				132				_			\Box	_	<u> </u>
	33	<u> </u>		Ш			<u> </u>	\vdash	Н	_	<u> </u>		83	\sqcup			$\vdash \vdash$		4	4	_	_			133	Н	Н	_	\vdash		Щ	$\vdash \vdash$		\vdash
	34	<u> </u>		\vdash		Н	_	<u> </u>	\vdash	\dashv	_		84	$\vdash \vdash$	\dashv	_	\vdash		-	-	-	_			134 135	-	Н		\vdash		Н	$\vdash \vdash$	\dashv	\vdash
	35 36	\vdash	\vdash	\dashv		\vdash	_	\vdash	$\vdash\vdash$	\dashv	-		85 86	\vdash	\dashv		\vdash		-+				. :		136	-	Н		\vdash	\vdash	Н	\vdash	\dashv	
	37	\vdash	\vdash		-	H	-	-	\vdash	\dashv	-		87	\dashv	-	_	\vdash		-+	\dashv	\dashv	\dashv	. :		137	-	Н		\vdash		\vdash	\dashv	\dashv	-
	38			\dashv		H	_		\vdash	\dashv	-		88	\vdash	\dashv		\vdash		-	\dashv		-			138	\vdash	Н	_	\vdash	_	H	\dashv	\dashv	\vdash
	39	-	\vdash	-		Н	\vdash	\vdash	Н	\dashv	-		89	\vdash	-	_		\dashv	+	\dashv	+	-	٠.	-	139		H	-	\vdash		Н	\dashv	\dashv	
	40	Н		\dashv	-	Н	_	Т	\vdash	\dashv	\vdash	+	90	\vdash			Н	\neg	\dashv	7	_	_			140		\vdash		\vdash		\vdash	\Box	\dashv	Г
	41	Ι-		\vdash		Н	_		Н	\dashv			91	H	\dashv			\dashv	_	\dashv	_				141		П		П			一	\dashv	П
	42	Т	П			\Box	_	m	П	\dashv			92	\vdash	\neg		\Box	\dashv		\dashv	\dashv				142		П		П			一	\dashv	Г
	43			П		П		П	П	\neg			93	П	\neg	T		\neg			7				143									
	44											Т	94					二							144									
	45												95												145								\Box	
	46											\Box	96								\Box				146							\square		<u> </u>
	47					Ш			Ш				97]		_]	\bot		[147		Ш		Ш				\Box	<u> </u>
	48		$oxed{\Box}$						Ш	_]			98	Ш]		\Box	[_[_	[148	\Box	Ш		Щ	\Box	Ш	\sqcup		<u> </u>
	49	L	Щ	\Box		Ш		Ш	Ш	_	_	\bot	99		\Box		\square	_		_	_				149	Щ	니		Ш	Щ	Ш	ota	_	Ш
	50					L	L	١					100	Ш											150							$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$		ш